

Перечень вступительных испытаний для поступающих на базе среднего общего образования (СОО), на базе высшего образования (ВО), на базе среднего профессионального образования и их соответствие

Таблица 1

Программы бакалавриата, программы специалитета (г. Москва)

Приоритет предмета	Перечень вступительных испытаний	Мин. балл	Макс. балл	Перечень вступительных испытаний	Мин. балл	Макс. балл
<b>05.03.01 – Геология</b>						
<b>Вступительные испытания, минимальные и максимальные баллы</b>						
<b>На базе СОО и ВО</b>				<b>На базе СПО</b>		
1	География	40	100	Науки о Земле	40	100
	Информатика и ИКТ	44	100			
	Химия	39	100			
2	Математика	39	100	Математические методы в профессиональной деятельности	40	100
3	Русский язык	40	100	Русский язык	40	100
<b>05.03.06 – Экология и природопользование</b>						
<b>Вступительные испытания, минимальные и максимальные баллы</b>						
<b>На базе СОО и ВО</b>				<b>На базе СПО</b>		
1	Математика	39	100	Математические методы в профессиональной деятельности	40	100
	Биология	39	100			
	Химия	39	100			
2	География	40	100	Науки о Земле	40	100
3	Русский язык	40	100	Русский язык	40	100
<b>08.03.01 – Строительство</b>						
<b>Вступительные испытания, минимальные и максимальные баллы</b>						
<b>На базе СОО и ВО</b>				<b>На базе СПО</b>		
1	Физика	39	100	Инженерное дело	40	100
	Информатика и ИКТ	44	100			
	Химия	39	100			
2	Математика	39	100	Математические методы в профессиональной деятельности	40	100
3	Русский язык	40	100	Русский язык	40	100

<b>09.03.02 – Информационные системы и технологии</b>						
<b>09.03.03 – Прикладная информатика</b>						
<b>Вступительные испытания, минимальные и максимальные баллы</b>						
<b>На базе СОО и ВО</b>				<b>На базе СПО</b>		
1	Физика	39	100	Информатика	40	100
	Информатика и ИКТ	44	100			
	Иностранный язык	30	100			
2	Математика	39	100	Математические методы в профессиональной деятельности	40	100
3	Русский язык	40	100	Русский язык	40	100
<b>20.03.01 – Техносферная безопасность</b>						
<b>Вступительные испытания, минимальные и максимальные баллы</b>						
<b>На базе СОО и ВО</b>				<b>На базе СПО</b>		
1	Физика	39	100	Науки о Земле	40	100
	Информатика и ИКТ	44	100			
	Химия	39	100			
2	Математика	39	100	Математические методы в профессиональной деятельности	40	100
3	Русский язык	40	100	Русский язык	40	100
<b>20.03.02 – Природообустройство и водопользование</b>						
<b>Вступительные испытания, минимальные и максимальные баллы</b>						
<b>На базе СОО и ВО</b>				<b>На базе СПО</b>		
1	Физика	39	100	Науки о Земле	40	100
	Химия	39	100			
	Информатика и ИКТ	44	100			
	Биология	39	100			
2	Математика	39	100	Математические методы в профессиональной деятельности	40	100
3	Русский язык	40	100	Русский язык	40	100
<b>21.03.01 – Нефтегазовое дело</b>						
<b>21.03.02 – Землеустройство и кадастры</b>						
<b>Вступительные испытания, минимальные и максимальные баллы</b>						
<b>На базе СОО и ВО</b>				<b>На базе СПО</b>		
1	Физика	39	100	Инженерное дело	40	100
	Химия	39	100			
	Информатика и ИКТ	44	100			
	География	40	100			

2	Математика	39	100	Математические методы в профессиональной деятельности	40	100
3	Русский язык	40	100	Русский язык	40	100
<b>21.05.01 – Прикладная геодезия</b>						
<b>21.05.02 – Прикладная геология</b>						
<b>21.05.03 – Технология геологической разведки</b>						
<b>21.05.04 – Горное дело</b>						
<b>21.05.05 – Физические процессы горного или нефтегазового производства</b>						
<b>Вступительные испытания, минимальные и максимальные баллы</b>						
<b>На базе СОО и ВО</b>				<b>На базе СПО</b>		
1	Физика	39	100	Инженерное дело	40	100
	Химия	39	100			
	Информатика и ИКТ	44	100			
2	Математика	39	100	Математические методы в профессиональной деятельности	40	100
3	Русский язык	40	100	Русский язык	40	100
<b>29.03.04 – Технология художественной обработки материалов</b>						
<b>Вступительные испытания, минимальные и максимальные баллы</b>						
<b>На базе СОО и ВО</b>				<b>На базе СПО</b>		
1	Физика	39	100	Материаловедение	40	100
	Информатика и ИКТ	44	100			
2	Математика	39	100	Математические методы в профессиональной деятельности	40	100
3	Русский язык	40	100	Русский язык	40	100
<b>38.03.01 – Экономика</b>						
<b>38.03.02 – Менеджмент</b>						
<b>38.03.03 – Управление персоналом</b>						
<b>Вступительные испытания, минимальные и максимальные баллы</b>						
<b>На базе СОО и ВО</b>				<b>На базе СПО</b>		
1	Обществознание	45	100	Основы экономики	40	100
	Иностранный язык	30	100			
	История	35	100			
	Информатика и ИКТ	44	100			
	География	40	100			
2	Математика	39	100	Основы менеджмента	40	100
3	Русский язык	40	100	Русский язык	40	100

Таблица 2

Программы бакалавриата, программы специалитета  
(Старооскольский филиал МГРИ)

Приоритет предмета	Перечень вступительный испытаний	Мин. балл	Макс. балл	Перечень вступительный испытаний	Мин. балл	Макс. балл
<b>21.03.01 – Нефтегазовое дело</b>						
<b>Вступительные испытания, минимальные и максимальные баллы</b>						
<b>На базе СОО и ВО</b>				<b>На базе СПО</b>		
1	Физика	39	100	Инженерное дело	40	100
	Химия	39	100			
	Информатика и ИКТ	44	100			
	География	40	100			
2	Математика	39	100	Математические методы в профессиональной деятельности	40	100
3	Русский язык	40	100	Русский язык	40	100
<b>21.05.02 – Прикладная геология</b>						
<b>21.05.03 – Технология геологической разведки</b>						
<b>21.05.04 – Горное дело</b>						
<b>Вступительные испытания, минимальные и максимальные баллы</b>						
<b>На базе СОО и ВО</b>				<b>На базе СПО</b>		
1	Физика	39	100	Инженерное дело	40	100
	Химия	39	100			
	Информатика и ИКТ	44	100			
2	Математика	39	100	Математические методы в профессиональной деятельности	40	100
3	Русский язык	40	100	Русский язык	40	100
<b>38.03.01 – Экономика</b>						
<b>Вступительные испытания, минимальные и максимальные баллы</b>						
<b>На базе СОО и ВО</b>				<b>На базе СПО</b>		
1	Обществознание	45	100	Основы экономики	40	100
	Иностранный язык	30	100			
	История	35	100			
	Информатика и ИКТ	44	100			
	География	40	100			
2	Математика	39	100	Основы менеджмента	40	100
3	Русский язык	40	100	Русский язык	40	100

Перечень вступительных испытаний для приема на обучение  
по программам магистратуры

<b>Направление подготовки/Специальность (Конкурсная группа)</b>	<b>Перечень вступительных испытаний, максимальный и минимальный балл</b>		
05.04.01 – Геология	Геология	100	30
05.04.06 – Экология и природопользование	Экология и природопользование	100	30
08.04.01 – Строительство	Строительство	100	30
20.04.01 – Техносферная безопасность	Техносферная безопасность	100	30
21.04.01 – Нефтегазовое дело	Нефтегазовое дело	100	30
29.04.04 – Технология художественной обработки материалов	Технология художественной обработки материалов	100	30
38.04.01 – Экономика	Экономика	100	30
38.04.02 – Менеджмент	Менеджмент	100	30